ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
7 00111011	- ,		1
FEE DETERMINATION	Fil.		7-10-01
O.I.P.E. CLASSIFIER			16 60 (3)
FORMALITY REVIEW	JU	870	1084101
RESPONSE FORMALITY REVIEW		_ 	

INDEX OF CLAIMS

N Non-elected I Interference A Appeal O Objected

_																																										
in	π	_				D	ate	, .							C	lair	n]			_		Da	te	_	_	_	_	4	H	Cla	_	\vdash	_	Г	Т	Т	ate	Т	Т	Т	Т	4
_	-	•	3	Γ	T	Ť	Ī			T	T				Γ.	<u>.</u>	Ongina													Final	Original											
į		ጟ	3		1.		:	-	٠		١	١			li	E :	5	١		ŀ	_		L		L		1	╛	ļ	Ē		_	_	-	╀	+	+	+	+	+	+	
ļ	7	-	4	-	╁	+	+	-	H	+	+	一	_	1	t	1	51	╗				L	\mathbf{I}			1	1	4	ļ		_	-	┡	╀	╀	+	+	+	+	+	+	-
۴	갉	쇳		1	╁	+	+	_	H	十	7	\neg		١,	۱,						L	L	Ţ.	1	1	1	4	4	-		_	-	1	╀	+	+	+	+	+	+	+	_
-	_		٧,	1	十	t	-		1	+	7		_	1	٢	7	53			Π				\perp	丄	\perp	_			_		_	┞	╄	+	+	+	+	+	+	+	-
`-	-	y		H	╁	╅	ᅥ		t	十	-		Н	1	1		54					L		1	ŀ	4	4	4			_	_	╀	╀	╀		+	+	\dashv	十	十	_
		÷	<u> </u>	+	+	+	ᅥ	-	۲	+	٦	П		1	١	٦	55					Ŀ	┸	1	_	_	4	_			-	-	╀	╀	╀	+	+	+	\dashv	\dashv	+	_
-	_		-	۲	+	+			t	+	\overline{A}	Г	Γ	1	ı		56			L	L	L	1	1	4	4	4	\vdash		-		_	╀	╁	+	╅	+	+	\dashv	-	\dashv	-
٠.	_	24		t	7	+			T	7		7		1		,	_	L	L		1	_	4	1	-	4	4	_		-		-	╁	╀	+	+	十	-	十	7		Γ
_		_	·	٦.	T	1	,	-	t	-	7		Г	7	· [58	Ŀ	L	L	L	Ţ	1	1	4	4		٤.	17.2	-	_	_	╁	+	+	+	+	十	7	\dashv		Γ
t		•	-	-	1	7	,,		T	7				.]	١.	_	59		Ŀ	L	1	1	1	-	7	4	-			-	-	-	+	+	+	+	: †	ᄀ	一			٦
Ŷ		Γ			1			1	1	7	٠,		Γ].	.[60	٠	Ľ	L	1	1	4			-1	-	_		ļ-			╁	+	+	-+	+	一	\dashv			r
-	_	Ė			1	ं	,		T				Γ].		, .			L	1	4		4	_	-		. 10	\vdash	1	H	-	_	+	+	+	1	一	-				r
		3.0				- }	. 3		7		· , į].					L		4	4	-1	4	-1	- 12		-	. ,	Н			+	+	+	1	\dashv	7	~ .	7.7		T
			Ť	-	1	্য		1	Ŧ		7		Ī,	.]			_		+-	4-	4	4	- 1	4	-1	-1	-	-		H	`		+	+	7	-	\exists	77				T
-46				1		1		Γ	7				Ŀ	1					+	+-	1	1	4	4			-		199	H			+	1	.	1	7	7		•		Ļ
	_	Ť	1	1	<u>ورا</u>	. 7		Т	Т		. 1	*			زز	ز			+-		1	4			- 1	3.5		-	130	-	_	_	1	1						1.5	1	T
				3	٦	, v			1		•	L		1	4.5			-	_	1		4	-11		- 1	1.1	4		١٠,	H	-		1	+	1		- 7	. \$			1.7	T
- 11	-	1	1	3	7	7.				- 3		1:5	4	1	1. i	- 1			F	1	4	4		-	1		_		1	H	_		+	1	Ì					-		I
	18			4	30			10.				1	1	4	· .}	Щ	_	_	1	4	+	+	-1	-2		7. 4	H	+	₩.	۲				1	37	- 1	4		11	1		1
Š	19	Γ	ŀ		<u> </u>	- i			4			1	1		ا اورانه			_	1	4	-1	+	-1	-4	_		H	100	١,٠		-		1		4					-		I
	20	Г	9	1		6	7	1			1	L		3	. 1				1	4	4	4				-	-		,	ŀ			3	7	•		-				1.	1
1			16		: }			1					1.		11 8 -15 f	-	-	_	1	4	1	-1	ō.	- 3		×		╀	4 :	Ή,	_		+		()		10.5	8				1
	-	***	1	य		.,1		1,		. 4			٠,			L		-		4	4	4	1.1	-	: * A			1	413	*					الق		3	3		1.,	1	7
7			†		3	. 1		1				3	3		d.		_		1	4	-1	- 1		- 1	14-	1	ý.	-	4.	1			À	\dashv		- 2	1			7	1	,
			1				2			7		4	1	3	* 2	L	,		1	4	4	4		£3			┝	10	+	+	-4		7	-	۰	3.4				Γ	1	
ŧ,	Ź	Í	3	1	, 1			T				1	1			L	4			3	4	-	. }	2		H	i,	+	1	۲	-		4	- 1	1	87	7		1	\mathbf{T}	Т	,
ું			T				2		٠,	_ 6			1					_	-	4	-4	1		-	3	1	-	+	7				ी			5 3		13		1	1	
M	2		Ţ		1		í	1			7	9	1		- C	12	-		1	4	**	-	λ	- 3	3	ŀ		+	1	ŀ					1	1	-	Π	:0,		T	
	20	1	1	-3	3	. 3		9	- }			4	1	1					1	4		` - (: A.4	* - 3		W. 3	.03	1	7	٦.	ŀ			57	177					Έ.		Ŀ	7
3	21)	T	7.9	1.			1	1		-	4	ी	"	3,	٢	_		+	7		<u>- 4</u>	-	91.	-	ť	1	+	1	il.							Т		L	7 :	r	d'
4,1			4	4	(24)		0		1		L	4	1			j.	- 1	_	4	-1			-	*		+	1	ì.	1/3							17	17	Г			:	į
4	3	1	3					1			1	1	.1			L	-		+	4	-,-	- 1	1			+	_:_	_	1	. 1	_	_		14			1	1	L	L		٤
	3	2	ķģ.		,,,		1		1	2	_		4	!		1			7			· (100	-	7	1	-1-	+	٦.	1	-,	133		. ;					ય હે	L	1	
3	7	3		, 1		L	1		1.3	_	_		4	, ,	. 5	1	-	_	+	4		1		-	-	-			7	1		134			Γ		1	Γ		Ŀ	4	::
1	3	4		.}			1		<u>!</u>	Ľ	4		_	ائت	٠.)	H	_	_	-4	-	* 7	4 6	+	Η,	+	-		1	7 E	٠ <u>٠</u>	Ŋ	135				Τ	\mathbf{L}	Ł	L	L	4	::
Ç:			3	14		L	1	1	١,	Ŀ	1	"	4	<u> </u>		Ή		_	4	-	-		-	╁╴	-	+ -	-	4	1			136	4	,.	Π	ŀ	L	1	L	L	1	_:
L.			3	79		L	ıL.			Ľ	4	4	4			il	<u>.</u>		-1				-	+	_	-		+	٦,	3		137			1	Ŀ	I		丄	1	4	
x L			4	- 1		L	4	4	-	L	1	4		-1	13	Ή.	_	_	-1			H	-	1 -	1	-	-	+	٦.			138		1		L	1	上	1	1	4	
			34	Ċ,	L		1	'4		1	1	4			ľ	1	_	_	-		-	-	十	1-	+	+	†	.	3		: -	139			Γ	L		1	1	4	4	_
	-	-		í	L	1	1	4		1	1	4	4	-	ŀ	ŀ	-	-	-4	÷	-	Н	1	十	1	十	1		٦.			140		Γ	Т	L	ĿL	上	\perp	1	ᆚ	
			- 1	. !	15,3	L		3		1	4	4		\sim	1	-	_		-4	-	 '	-	-	+	+	+	+	_	7			141		Γ	Т	Т	٦	T	\perp	1	\perp	
5	111			. e }	1.4	1	1	ી			4			- 14	1	ŀ		_	-	- :-	-	Η,	+	+	+	+	+	+	+		7	142	Г	r	T	T	T	I	Ι	$oldsymbol{\perp}$	\perp	_
	4	2	- 2		Γ	T	\mathbb{I}	Ĩ			1		.,	1	1.	: -	4	22		-	-	+	+	÷	+	+	+	+	+		Ι-	143	Г	T	1	T.	T	Τ.	I	_[.	ان	:
				:	L	\perp	\perp	7		1	_	_		<u> </u>	1	1			-	┝	\vdash	H	+	+	+	+	+	-+	∄.	-	Ħ	_	-	Г	T	T	Т	I	\perp	1	-5	_
4.		44	_;		Γ	\mathbf{L}	1		L	L	1	١	_	L	4	ŀ					⊢	+	+	+	+	+	+	+	\dashv		-			T	T	T	T	I	\perp	\perp	_[_
						Ι	\mathbf{I}		٤.		_[_		Ë	1	`` -			_	\vdash	+	╁	+	+	+	+	+	+	7		Г			T	T	Т	T	$oxed{\int}$	\perp	\perp	╛	_
e					Γ	1	I		L	1	1		_	L	4	1			_	\vdash	╀	╀	+	+	+	+	+	ᅥ	\dashv		۲	147	1	T	T	T	T	T		\perp	\sqcup	_
	7	17	.,			:		, .		1	┙		L	L	1	-			_	-	╀	╀	╀	╀	+	+	+	-	\dashv		H			T	1	\top	T	floor	\Box	\perp	$oldsymbol{\perp}$	_
Г	1	48	_		Ι	I	J		Ĺ	E	\mathbb{I}		L	1	1	ŀ				-	╀	╀	+	+	+	+	-	-	\dashv		H			T	†	1		floor	$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{\bot}$		L
7	1	49	,	Γ	Γ	I	J	·	Ĺ	\perp			L	L	4	ļ			<u> </u>	╀	+-	+	+	+	+	+	-	\dashv	\dashv		Н			T	1	1	\Box	$oldsymbol{\perp}$	\perp	_1		L
		12 3 4 5 6 7 10 11 12 13 14 16 17 18 19 10 21 22 22 22 22 23 33 33 33 33 33	10 14 15 16 17 14 15 16 16 17 12 13 14 15 16 16 17 12 13 14 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18	1	1	1	1	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	S S S S S S S S S S	S	S1	S S S S S S S S S S	1	1	1	S S S S S S S S S S	S S S S S S S S S S	S	S	S	S	S		S S S S S S S S S S	S	S	S	S S S S S S S S S S	S	S	S	C	S S S S S S S S S S

			_						_		_	_				7		
Cla	im	L		-,	_	_	7	at	0	1	_	Т	\neg		Т	4		
į	Ē		١	١			١			1			١		1			
Final	Original	١		1		١				١		1	۱		1			
Œ		-	╀	4	_	╀	+	_	┝	+	-	+	\dashv	_	$^{+}$	-		
	101		╀	_	_	+	-}	_	┞	4	-	+	4	Н	+	_		
	102	-	1		L	+	4		╀	4	_	+	-	⊢	+	_	ł	
	100		l		L	1	4		L	_	L	4		L	+		l	
	10		1	_	L	4	4	_	ļ	_	L	4	_	L	+	_	1	
	10	<u>5</u>	1	_	L	4	_	_	╀	1	L	4	_	L	4	_	1	
	10		1	_	L	4	_	_	1	_	L	4		┞	4	_	1.	•
	10		1	_	Ŀ	4		·	1	:	L	4	_	Ł	4	_	┨.	ŀ
	10		ľ		L	_	_	_	1	<u>.</u>	L	_		╀	4	_	1	•
	10	9	Ŀ		Ŀ		_	Ľ	1	_	L	4		ļ	_		4	•
	11	0	٠ ا		L	_		Ŀ	1	_	L	_		1		L	4	e
Γ	11	1		•	L			L	Ţ	٠	L			1		Ļ	4	
Г	, 11	2		. •	T			L	1	1	Ŀ	ن	Ĺ	ŀ		Ŀ	4	, '
5	11	13	1		Ι			Ĺ		_	1		Ŀ	1	٠,	Ŀ		į
Γ	1	-			T	٦		Ŀ	\rfloor	/1	1		L	1		L	4	
Г		15			T			Γ	4	٠,	1			1	_	ŀ.	3	Š
		16	. •	÷	1	. ",	-	Τ	٦		T					L	ġ,	
-		17		1	1	्		T	'n		1	Ú.		1	÷		j	`,
F		18	-		1	·				. ,	1	::	-	٦	-1	Ŀ		\ '
۲		19		H	1	4,		T	4		1	1.1		1		L	7	í.
۲		20	,	۲	+	4		1	. 7			•	٢		J.,	T		
L				Ŀ	4	• 5	H	+	-4	-	1			-	****	t		j
ŀ		21	. 5	L	4	1. 1	1.5	+		3.			-		_	۲	-	ŕ
įĮ.		22		ŀ	-	S.,	-	+	4	ď			-		-	1	-	į
L	_	23	. 7	Ľ	-	الق	÷	1	4	L	7	-	۲	-	,	7	1	١.
	-4	24	_ `	٠.			-	4	÷	-	-		ľ	4		+		
L		25	: }	L				4	•	L			+	1			3	1
Ĭ		26	-	L	4	÷		1	13	L	1			· ·	-		4	
		27	, ·	1.	.3			7	1	L	1	Ŀ	1	,	Ľ	4	. E	ŀ
.[128		1	•	1	Ŀ	1		Ľ	: !	÷	1	***	L	+	. }	ŀ
+	୍ଷ	29		1	۲٦.	35		-	3	-	1	L		े	L	4	- t	l
1		130	ï.	1			L		Ĺ		3	٠-	1	. :	r	+	1.3%	ŀ
4	1	131	15	,		Ŀ	با	1		-	े	L	1	,	Ŀ	4	, 1	ŀ
	`	132		1	-3		1	1	1	÷	1.	L	4		L	1		ľ
	- 1	133	Γ	Ţ	. ;			j	77	Ŀ	ų.	1	1		٠.	4		l
1		134	Г	T		Г	I			l	Ė	L	1	• •		1	r.	١
1	Ŋ	135		Ţ	7	F	Ι		ì	ŀ	_	L	ŀ	_	L		1	4
		136	Г	7	, .	Γ	Ţ			4		L	_	: ,	Ľ		: :	4
ij		137	T	T	٠.	Ŀ	T	,		ŀ		L	┙	٠	1	┙	.,	-
		138	T	1		Τ	Т	1	F	Ŧ	•	Ŀ			1			_
		139	-	1	_	T	T		Γ	Т	;	Τ			L			
		140	+-	7	_	T	1		Г	7	-	Τ	╗	_	1		١.	
*	H	14		H	-	╁	+	:		1		†		_	1		Г	٦
	Ŀ-			-	_	╀	+	_	۲	1		╁	1	_	+		1	1
- 1	<u> </u>	14	1	4	-	+	+		┝	+		+	4		+	7	T	1
٠.	<u> </u>	14	-	_	-	+	+	-	۳	-		+	4	1	-+	_	۲	+
!	L	14		_	_	1	4		H	4	_	+	_	Ë	4	_	H	-
	L	14	<u> </u>		L	1	4		Ł	4	_	+	_	H	+		ŀ	-
	Ĺ	14	6		L	1	_		Ļ	_	_	+	_	H	4	_	Ͱ	_
	Γ	14	7		L	1		_	L		L	4	_	1	4	_	L	_
	Г	14	a		Γ	T	\Box	_	L		L	1	_	L	4		Ľ	_
	Г	14	g	_	Γ	T			Ĺ		L	┵	_	L	4	_	Ļ	_
	Н	15	đ	_	Γ	1		_	I		Ĺ	\perp	_	L	_1	_	L	_
	_		_	-	_	_	_	_										

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

 $\widehat{\Psi}$

(LEFT INSIDE)